

## FICHA TÉCNICA

+60112

### QUADRO (1x12) 12md IP65 EXT



<b>Dimensões LxAxP (mm)</b>	318x258x144
<b>EAN</b>	5600307034248
<b>Filas x Módulos</b>	1x12
<b>Aplicação</b>	Saliente (EXT)
<b>Nº Tampas</b>	1
<b>Sistema de Fecho</b>	1 puxador rodar plástico
<b>Cor</b>	Cinza - RAL 7035
<b>Código Pautal</b>	85381000
<b>Peso Bruto (Kg)</b>	1.5
<b>Volume (m³)</b>	0.014

### Materiais

<b>Caixa base</b>	Plástico - ASA
<b>Aro e porta</b>	Policarbonato transparente
<b>Chassis</b>	Alumínio
<b>BARRAMENTOS</b>	ABS, policarbonato e fibra de vidro

### Protecção e Segurança

<b>Classe de Protecção</b>	Classe II de Isolamento
<b>Índice de Protecção IP</b>	65
<b>Índice de Protecção IK</b>	08
<b>GWT</b>	650°C
<b>Temperatura Instalação</b>	Mín: -5°C Máx: 40°C

### Características Eléctricas

<b>In</b>	63A
<b>Ue</b>	400V
<b>Ui</b>	500V
<b>Pde - 30K</b>	16W
<b>Frequência</b>	50Hz

### Acessórios Incluídos

<b>Neutro</b>	1x(10x16mm²)
<b>Nº barramentos</b>	
<b>Terra</b>	1x(10x16mm²)
<b>Nº barramentos</b>	
<b>Máscaras</b>	0,5x12md
<b>Etiquetas Marcação</b>	Sim
<b>Kit de fixação</b>	Sim

### Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

<b>Normas</b>	EN 62208
<b>Directiva</b>	2014/35/UE
<b>Regulamentos</b>	RTIEBT

## **Proteção Ambiental**

**Embalagens de papel e cartão**

Espalmar e colocar no ecoponto azul

**Embalagens plástico e metal**

Colocar no ecoponto amarelo

**Nota:** A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.